

**Компонент ОПОП 31.05.01 Лечебное дело**

наименование ОПОП

**Б1.О.59**

шифр дисциплины

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**Дисциплины  
(модуля)**

**Медицинская реабилитация**

---

Разработчики:

Агеев С.М.

к. мед. н.,

доцент кафедры КМ

Мишанина Л.А..

директор МБИ,

канд. биол. наук, доцент

Утверждено на заседании кафедры  
клинической медицины

протокол № 16 от 27.02.2025г..

Заведующий кафедрой Кривенко О.Г.  
ФИО



подпись

## 1. Критерии и средства оценивания компетенций и индикаторов их достижения, формируемых дисциплиной (модулем)

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора(ов) достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)			Оценочные средства текущего контроля	Оценочные средства промежуточной аттестации
		Знать	Уметь	Владеть		
ОПК-8 Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность	ИД-1-ОПК-8 Знает основные положения и программы медицинской реабилитации; ИД-2-ОПК-8 Умеет реализовать современные методы медицинской реабилитации пациента; ИД-3-ОПК-8 Способен осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента	- методы медицинской реабилитации пациентов, медицинские противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим порядками организации медицинской реабилитации; - принципы составления индивидуальных программ реабилитации и абилитации пациентов, медицинские противопоказания к их проведению с учетом диагноза; - методы контроля эффективности реабилитационных мероприятий;	- использовать современные методы медицинской реабилитации пациентов; - составить индивидуальные программы реабилитации и абилитации с учетом диагноза, состояния и возраста пациента; - алгоритм медико-социальной экспертизы, методы оценки способности пациента осуществлять трудовую деятельность;	- навыками применения современных методов медицинской реабилитации пациентов с учетом диагноза; - навыками составления индивидуальных программ реабилитации и абилитации пациентов с учетом диагноза, состояния и возраста; - методами контроля эффективности проводимых реабилитационных мероприятий; - навыками проведения экспертизы временной нетрудоспособности и работы в составе врачебной комиссии, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности;	- комплект заданий для выполнения практических работ; - тестовые задания; - темы рефератов	Результаты текущего контроля
ПК-4 Способен и готов к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и, участию в проведении медико-социальной экспертизы и оценки способности	ИД-1-ПК-4 Знает основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы, проводит экспертизу временной нетрудоспособности; ИД-2-ПК-4 Подготавливает необходимую медицинскую документацию для осуществления медико-социальной экспертизы в	- порядок экспертизы ВН, признаки временной нетрудоспособности пациента, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу; - показания к направлению, правила оформления и выдачи медицинских	- определять показания для проведения медицинской реабилитации, определять врачей - специалистов для консультации и проведения реабилитационных	- навыками подготовки необходимой медицинской документации для осуществления экспертизы ВН, медико-социальной экспертизы в федеральных		

трудовой деятельности пациентов	<p>федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы;</p> <p><b>ИД-3-ПК-4</b> Выполняет мероприятия медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, оценивает их эффективность и безопасность;</p> <p><b>ИД-4-ПК-4</b> Направляет пациентов к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения;</p> <p><b>ИД-5-ПК-4</b> Демонстрирует способность и готовность к участию в проведении санитарно-эпидемиологических экспертиз, медицинских расследований, обследований, исследований, токсикологических, и иных видов оценок, констатации биологической смерти человека</p>	<p>документов для оказания специализированной помощи, на медико-санитарную экспертизу, санаторно-курортное лечение;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мероприятия по медицинской реабилитации, показания к их проведению;</li> <li>- организационные основы судебно-медицинской деятельности в Российской Федерации;</li> <li>- объекты и современные возможности судебно-медицинских экспертиз живых лиц, трупов, вещественных доказательств;</li> <li>- принципы построения экспертных судебно-медицинских выводов;</li> <li>- основные критерии тяжести вреда, причиненного здоровью человека;</li> <li>- порядок установления и документирования факта биологической смерти.</li> </ul>	<p>мероприятий;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- умеет определять признаки временной нетрудоспособности, показания к назначению медико-социальной экспертизы и санаторно-курортного лечения;</li> <li>- выполнять функции врача-специалиста в ходе производства первоначального и неотложного следственного действия «осмотр трупа на месте его обнаружения»;</li> <li>- устанавливать либо исключать факт наступления биологической смерти;</li> <li>- заполнить «Медицинское свидетельство о смерти».</li> </ul>	<p>государственных учреждениях медико-социальной экспертизы, для направления пациента на санаторно-курортное лечение;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации;</li> <li>- методами оценки и описания повреждений, а также признаков заболеваний при оформлении медицинских и судебно-медицинских документов.</li> </ul>	
---------------------------------------	--	--	--	---	--

## 2. Оценка уровня сформированности компетенций (индикаторов их достижения)

Показатели оценивания компетенций (индикаторов их достижения)	Шкала и критерии оценки уровня сформированности компетенций (индикаторов их достижения)			
	Ниже порогового («неудовлетворительно»)	Пороговый («удовлетворительно»)	Продвинутый («хорошо»)	Высокий («отлично»)
<b>Полнота знаний</b>	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.	Минимально допустимый уровень знаний.  Допущены не грубые ошибки.	Уровень знаний в объёме, соответствующем программе подготовки.  Допущены некоторые погрешности.	Уровень знаний в объёме, соответствующем программе подготовки.
<b>Наличие умений</b>	При выполнении стандартных заданий не продемонстрированы основные умения.  Имели место грубые ошибки.	Продемонстрированы основные умения.  Выполнены типовые задания с не грубыми ошибками.  Выполнены все задания, но не в полном объеме (отсутствуют пояснения, неполные выводы)	Продемонстрированы все основные умения.  Выполнены все основные задания с некоторыми погрешностями.  Выполнены все задания в полном объёме, но некоторые с недочетами.	Продемонстрированы все основные умения.  Выполнены все основные и дополнительные задания без ошибок и погрешностей.  Задания выполнены в полном объеме без недочетов.
<b>Наличие навыков (владение опытом)</b>	При выполнении стандартных заданий не продемонстрированы базовые навыки.  Имели место грубые ошибки.	Имеется минимальный набор навыков для выполнения стандартных заданий с некоторыми недочетами.	Продемонстрированы базовые навыки при выполнении стандартных заданий с некоторыми недочетами.	Продемонстрированы все основные умения.  Выполнены все основные и дополнительные задания без ошибок и погрешностей.  Продемонстрирован творческий подход к решению нестандартных задач.
<b>Характеристика сформированности компетенции</b>	Компетенции фактически не сформированы.  Имеющихся знаний, умений, навыков недостаточно для решения практических (профессиональных) задач.	Сформированность компетенций соответствует минимальным требованиям.  Имеющихся знаний, умений, навыков в целом достаточно для решения практических (профессиональных) задач.	Сформированность компетенций в целом соответствует требованиям.  Имеющихся знаний, умений, навыков достаточно для решения стандартных профессиональных задач.	Сформированность компетенций полностью соответствует требованиям.  Имеющихся знаний, умений, навыков в полной мере достаточно для решения сложных, в том числе нестандартных, профессиональных задач.

### **3. Критерии и шкала оценивания заданий текущего контроля**

#### **3.1 Критерии и шкала оценивания практических работ**

Перечень практических работ, описание порядка выполнения и защиты работы, требования к результатам работы, структуре и содержанию отчета и т.п. представлены в методических материалах по освоению дисциплины (модуля) и в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

<b>Оценка/баллы</b>	<b>Критерии оценивания</b>
<b>Отлично</b>	Задание выполнено полностью и правильно. Отчет по лабораторной работе подготовлен качественно в соответствии с требованиями. Полнота ответов на вопросы преподавателя при защите работы.
<b>Хорошо</b>	Задание выполнено полностью, но нет достаточного обоснования или при верном решении допущена незначительная ошибка, не влияющая на правильную последовательность рассуждений. Все требования, предъявляемые к работе, выполнены.
<b>Удовлетворительно</b>	Задания выполнены частично с ошибками. Демонстрирует средний уровень выполнения задания на лабораторную/практическую работу. Большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнены.
<b>Неудовлетворительно</b>	Задание не выполнено.

#### **3.2 Критерии и шкала оценивания тестирования**

Перечень тестовых вопросов и заданий, описание процедуры тестирования представлены в методических материалах по освоению дисциплины (модуля) и в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

В ФОС включен типовой вариант тестового задания (пример практического занятия):

1. Программа медико-социальной реабилитации инвалидов пожилого возраста вследствие осложнений сахарного диабета включает:  
А) коррекцию миопатии  
Б) коррекцию коагулопатии  
**В) коррекцию полинейропатии**  
Г) коррекцию хондропатии
2. Для оценки эффективности программы медико-социальной реабилитации инвалидов пожилого возраста с нарушением функции вестибулярного аппарата применяют:  
А) метод спирометрии  
Б) метод периметрии  
**В) метод стабилометрии**  
Г) метод динамометрии
3. Лечебно-профилактическая организация, осуществляющая лечение преимущественно природными лечебными физическими факторами:  
А) дневной стационар  
Б) центральная районная больница  
В) реабилитационный центр  
**Г) санаторий**
4. Профессиональная реабилитация включает:  
А) восстановление утраченного здоровья, связанного с профессиональной деятельностью путем выдачи льгот

**Б) восстановление соответствующих профессиональных навыков или переобучение пациентов, решение вопросов их трудоустройства**

В) разработку, принятие на государственном уровне соответствующих нормативно-правовых актов, регламентирующих укорочение рабочих часов определенных профессий  
Г) профилактическое лечение хронических заболеваний либо нарушений здоровья, связанных с профессиональной деятельностью

5. Целью социальной реабилитации является:

- А) возвращение к профессии
- Б) борьба с профессиональными факторами риска
- В) предупреждение возникновения профессиональных заболеваний

**Г) ресоциализация с восстановлением социального статуса личности**

6. Основные функции листка нетрудоспособности:

- А) бюджетная
- Б) реабилитационная
- В) медико-профилактическая

**Г) юридическая**

7. Листок нетрудоспособности по уходу за ребенком 10 лет при амбулаторном лечении выдается сроком до:

- А) 10 дней
- Б) 20 дней
- В) 15 дней**
- Г) 5 дней

8. Листок нетрудоспособности по уходу за больным родственником 65 лет при амбулаторном лечении выдается на:

- А) 15 дней
- Б) 3 дня**
- В) 5 дней
- Г) 10 дней

9. Листок нетрудоспособности при наступлении временной нетрудоспособности в период отпуска без сохранения заработной платы:

- А) выдается с первого дня временной нетрудоспособности
- Б) не выдается ни при каких условиях

**В) выдается со дня окончания отпуска в случае продолжающейся временной нетрудоспособности**

Г) выдается на весь срок временной нетрудоспособности

10. Экспертиза трудоспособности – вид медицинской деятельности, целью которой является:

- А) определение способности пациента к трудовой деятельности
- Б) определение способности пациента к самообслуживанию
- В) определение сроков и степени нетрудоспособности**
- Г) определение потребности пациента в социальной защите

Оценка/баллы	Критерии оценки
<b>Отлично</b>	90-100 % правильных ответов
<b>Хорошо</b>	70-89 % правильных ответов
<b>Удовлетворительно</b>	50-69 % правильных ответов
<b>Неудовлетворительно</b>	49% и меньше правильных ответов

### 3.3. Критерии и шкала оценивания реферата

Тематика рефератов по дисциплине (модулю), требования к структуре, содержанию и оформлению изложены в методических материалах по освоению дисциплины (модуля), представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

В ФОС включены примерные темы рефератов:

1. Физическая реабилитация больных, перенесших инфаркт миокарда
2. Использование психотерапии на этапах медицинской реабилитации.
3. Фитотерапия в реабилитации больных с патологией почек и мочевыводящей системы.
4. Реабилитация больных с подагрой.
5. Современный этап развития физиотерапии, как науки.
6. Применение лекарственного электрофореза в реабилитации органов дыхания.
7. Аппаратный массаж: основные показания, противопоказания, лечебные эффекты.
8. Дозированная физическая нагрузка в реабилитации больных со стабильной стенокардией.
9. Использование протезирования и инвалидных колясок в реабилитации травматологических больных.
10. Комплексная реабилитация больных с черепно-мозговой травмой.
11. ЛФК в реабилитации больных с бронхиальной астмой.
12. ЛФК в реабилитации больных с гипертонической болезнью.
13. ЛФК в реабилитации больных с остеоартрозом коленных суставов.
14. Массаж в реабилитации остеохондроза позвоночника.
15. Реабилитация больных с варикозной болезнью нижних конечностей

Оценка/баллы	Критерии оценки
<b>Отлично</b>	Выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована ее актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
<b>Хорошо</b>	Основные требования к реферату и его защите - выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объем реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.
<b>Удовлетворительно</b>	Имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.
<b>Неудовлетворительно</b>	Тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

### 3.4. Критерии и шкала оценивания посещаемости занятий

Посещение занятий обучающимися определяется в процентном соотношении

Баллы	Критерии оценки
-------	-----------------

20	посещаемость 75 - 100 %
17	посещаемость 50 - 74 %
14	посещаемость менее 50 %

#### **4. Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) при проведении промежуточной аттестации**

##### Критерии и шкала оценивания результатов освоения дисциплины (модуля) с зачетом

Если обучающийся набрал зачетное количество баллов согласно установленному диапазону по дисциплине (модулю), то он считается аттестованным.

Оценка	Баллы	Критерии оценивания
<b>Зачтено</b>	60 - 100	Набрано зачетное количество баллов согласно установленному диапазону
<b>Незачтено</b>	менее 60	Зачетное количество согласно установленному диапазону баллов не набрано

#### **5. Задания диагностической работы для оценки результатов обучения по дисциплине (модулю) в рамках внутренней и внешней независимой оценки качества образования**

ФОС содержит задания для оценивания знаний, умений и навыков, демонстрирующих уровень сформированности компетенций и индикаторов их достижения в процессе освоения дисциплины (модуля).

Комплект заданий разработан таким образом, чтобы осуществить процедуру оценки каждой компетенции, формируемых дисциплиной (модулем), у обучающегося в письменной форме.

Содержание комплекта заданий включает: *тестовые задания*.

##### **Комплект заданий диагностической работы**

<b>ОПК-8 Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность</b>	
<b>Тестовое задание</b>	<p>1. Программа медико-социальной реабилитации инвалидов пожилого возраста вследствие осложнений сахарного диабета включает:</p> <p>А) коррекцию миопатии      Б) коррекцию коагулопатии  <b>В) коррекцию полинейропатии</b>      Г) коррекцию хондропатии</p> <p>2. Для оценки эффективности программы медико-социальной реабилитации инвалидов пожилого возраста с нарушением функции вестибулярного аппарата применяют:</p> <p>А) метод спирометрии      Б) метод периметрии  <b>В) метод стабилометрии</b>      Г) метод динамометрии</p>

	<p>3. Лечебно-профилактическая организация, осуществляющая лечение преимущественно природными лечебными физическими факторами:</p> <p>А) дневной стационар</p> <p>Б) центральная районная больница</p> <p>В) реабилитационный центр</p> <p><b>Г) санаторий</b></p> <p>4. Профессиональная реабилитация включает:</p> <p>А) восстановление утраченного здоровья, связанного с профессиональной деятельностью путем выдачи льгот</p> <p><b>Б) восстановление соответствующих профессиональных навыков или переобучение пациентов, решение вопросов их трудоустройства</b></p> <p>В) разработку, принятие на государственном уровне соответствующих нормативно-правовых актов, регламентирующих укорочение рабочих часов определенных профессий</p> <p>Г) профилактическое лечение хронических заболеваний либо нарушений здоровья, связанных с профессиональной деятельностью</p> <p>5. Целью социальной реабилитации является:</p> <p>А) возвращение к профессии</p> <p>Б) борьба с профессиональными факторами риска</p> <p>В) предупреждение возникновения профессиональных заболеваний</p> <p><b>Г) ресоциализация с восстановлением социального статуса личности</b></p> <p>6. Медицинские факторы, определяющие реабилитационный потенциал пациентов с различной патологией:</p> <p>А) благоприятный семейный климат</p> <p><b>Б) наличие осложнений заболевания</b></p> <p>В) наследственная предрасположенность к заболеванию</p> <p>Г) низкий социальный статус</p> <p>7. Медицинская реабилитация пациентов с язвенной болезнью включает:</p> <p>А) ультрафонография гидрокортизона</p> <p>Б) механотерапию</p> <p><b>В) магнитно-лазерную терапию</b></p> <p>Г) душ Шарко</p> <p>8. Основные задачи медицинской реабилитации больных хроническим колитом:</p> <p>А) коррекция психоэмоциональных нарушений</p> <p>Б) повышение работоспособности</p> <p><b>В) восстановление моторно-эвакуаторной функции кишечника</b></p> <p>Г) улучшение аппетита</p> <p>9. Пациентам с переломом костей конечностей при ненадежной фиксации отломков противопоказаны следующие виды физиотерапии:</p> <p>А) инфракрасное лазерное излучение</p> <p>Б) низкоинтенсивная импульсная магнитотерапия</p> <p><b>В) диадинамотерапия</b></p> <p>Г) гальванизация</p> <p>10. Основные задачи медицинской реабилитации больных радикулопатиями:</p> <p><b>А) восстановление правильного стереотипа движений</b></p> <p>Б) устранение протрузии диска</p> <p>В) увеличение выносливости мускулатуры конечностей</p> <p>Г) повышение толерантности к физической нагрузке</p>
--	---

**ОПК-6 Способен организовать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе,**

***в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения***

<b>Тестовое задание</b>	<p>1. Документ, подтверждающий временную нетрудоспособность: А) выписка из стационара Б) амбулаторная карта <b>В) лист нетрудоспособности</b> Г) санаторно-курортная карта</p> <p>2. Инвалидность II группы устанавливается на срок: <b>А) 1 год</b> Б) 2 года В) 3 года Г) 4 года</p> <p>3. Устанавливать диагноз профессионального заболевания может: А) фельдшер скорой помощи <b>Б) врач-профпатолог</b> В) заведующий отделением ЦРБ Г) врач здравпункта предприятия</p> <p>4. При установлении инвалидности по хронической почечной недостаточности противопоказана работа: <b>А) на конвейере</b> Б) в школьной библиотеке В) в регистратуре поликлиники Г) в цветочном магазине</p> <p>5. Основной документ, содержащий сведения о назначенных методах медицинской реабилитации и абилитации: А) листок нетрудоспособности Б) направление на госпитализацию <b>В) индивидуальная программа</b> Г) направление на медико-социальную экспертизу</p> <p>6. Основные функции листка нетрудоспособности: А) бюджетная Б) реабилитационная В) медико-профилактическая <b>Г) юридическая</b></p> <p>7. Листок нетрудоспособности по уходу за ребенком 10 лет при амбулаторном лечении выдается сроком до: А) 10 дней Б) 20 дней <b>В) 15 дней</b> Г) 5 дней</p> <p>8. Листок нетрудоспособности по уходу за больным родственником 65 лет при амбулаторном лечении выдается на: А) 15 дней <b>Б) 3 дня</b> В) 5 дней Г) 10 дней</p> <p>9. Листок нетрудоспособности при наступлении временной нетрудоспособности в период отпуска без сохранения заработной платы: А) выдается с первого дня временной нетрудоспособности Б) не выдается ни при каких условиях <b>В) выдается со дня окончания отпуска в случае продолжающейся временной нетрудоспособности</b> Г) выдается на весь срок временной нетрудоспособности</p>
-------------------------	---

10. Экспертиза трудоспособности – вид медицинской деятельности, целью которой является:
- А) определение способности пациента к трудовой деятельности
- Б) определение способности пациента к самообслуживанию
- В) определение сроков и степени нетрудоспособности**
- Г) определение потребности пациента в социальной защите